

Helsingin yliopisto - Helsingfors universitet - University of Helsinki ID 2002-1771

Tiedekunta-Fakultet-Faculty Valtiotieteellinen tiedekunta		Laitos-Institution-Department Yhteiskuntapolitiikan laitos	
Tekijä-Författare-Author Kulonpalo, Jussi Matias			
Työn nimi-Arbetets titel-Title Innovatiiviset ympäristöt informationaalisessa verkostoyhteiskunnassa - tapaustutkimus Otaniemen tiedepuistosta			
Oppiaine-Läroämne-Subject Sosiaalipolitiikka			
Työn laji-Arbetets art-Level Pro gradu		Aika-Datum-Month and year 2002-09-23	Sivumäärä-Sidantal-Number of pages 111
<p>Tiivistelmä-Referat-Abstract</p> <p>Tutkielman aiheena on tiedepuistoilmiö tarkasteltuna yhteiskuntatieteellisen kaupunkitutkimuksen antamin teoreettisin työvälinein sekä empiirisesti Espoon Otaniemessä sijaitsevan Innopoli-tiedepuiston tapaustutkimuksen muodossa. Otaniemen teknologiakeskittymässä sijaitsevaa tiedepuistoa tarkastellaan esimerkkinä konseptin käytännön toteutuksesta sekä toiminnasta suomalaisessa ympäristössä. Tiedepuiston toiminnan ohella tarkastellaan siellä toimivia yrityksiä sekä niiden välisiä verkostoituneita vuorovaikutussuhteita. Tiedepuiston yrityksiä tutkitaan sekä kvantitatiivisen että kvalitatiivisen kyselyaineiston avulla. Tiedepuistokokonaisuutta tarkastellaan innovaatioympäristö-teorioiden kautta. Tutkielman päämääränä on tarjota käsitteellinen kehikko sekä käytännön esimerkki tiedepuistoilmiön tarkasteluun ja ymmärtämiseen sekä liittämiseen laajempaan yhteiskunnalliseen kontekstiin osana kaupunki-, alue- ja yhteiskuntapolitiikkaa.</p> <p>Tiedepuiston muodostamaan innovatiivisen ympäristöön ja tiedepuiston yritysten toiminnan tarkasteluun sovelletaan muun muassa Manuel Castellsin (2000) teoksessaan 'The Rise of the Network Society' esittämiä ajatuksia uudesta 2000-luvun verkostoituneesta yhteiskunnasta, jonka muodostumiseen muun muassa uusi teknologis-taloudellinen paradigma sekä globalisaatio ovat osaltaan vaikuttaneet. Otaniemen tiedepuistoa käsittelevän tutkimusaineiston tarkastelun kautta osoitetaan kuinka tiedepuistot sekä niissä toimivat yritykset havainnollistavat näitä teorioita. Tutkielmassa tiedepuiston toimintaa kuvaamaan on kehitetty graafisessa muodossa esitetty läpivirtausmalli. Malli havainnollistaa kuinka tiedepuiston yrityshautomossa syntyvät uudet teknologiayritykset päästessään kasvu-uralle kulkevat tiedepuiston koneiston lävitse kohti kansainvälisiä markkinoita poistuen lopulta tiedepuistosta kehittyttyään liian suuriksi toimimukseen tiedepuiston rajallisissa vuokratiloissa. Malli kuvaa kuitenkin kehitystä, joka käytännössä toteutuu vain harvoin. Yritykset tiedostavat verkostoitumisesta innovaatioympäristö-teorioiden mukaan toiminnalleen koituvat synergiaedut mutta kokevat verkostoitumisen sekä yhteistyön vaikeaksi huolimatta tiedepuisto-organisaation toimenpiteistä joiden on tarkoitus helpottaa yritysten verkostoitumista. Moni tiedepuiston yrityksistä kokee passiivisesti sijainnista saatavat imago-edut tärkeämmiksi kuin mahdolliset yhteistoiminnan kautta saavutettavat synergiaedut.</p> <p>Tiedepuisto toimii samaan aikaan sekä julkisen- että yksityisen sektorin rahoittajiensa ristiriitaisten odotusten paineessa. Tutkielman tulokset osoittavat, että sekä rahoittajien että tiedepuiston yritysten odotukset eivät usein toteudu. Tiedepuistoilla on ylipäätään esittää hyvin vähän menestystarinoita toimintansa yhteiskunnallisen relevanssin tueksi laajemmassa mittakaavassa.</p>			
Avainsanat-Nyckelord-Keywords kaupunkitutkimus tiedepuistot innovatiivinen ympäristö informationaallinen yhteiskunta yritysten verkostoituminen kaupunkipolitiikka			
Säilytyspaikka-Förvaringsställe-Where deposited			
Muita tietoja-Övriga uppgifter-Additional information			